



Distribué par

Plomb'Art

Plomb'Art



Terma Technologie est un fabricant de radiateurs, thermoplongeurs et accessoires pour radiateurs reconnu pour la fonctionalité et surtout le design de ses produits. Les radiateurs sont repartis dans une gamme Sèche serviettes et une gamme radiateurs:

Sèche serviettes

mariage idéal d'un beau design avec facilité d'usage hors du commun.

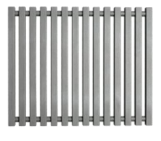


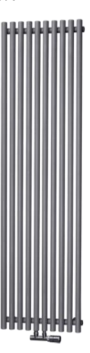
Les thermoplongeurs de la gamme SQUARE-Line se distingue par la plus haute qualité, ergonomie

Les accessoires, spécialement conçus par Terma assurent la meilleure esthétique de l'installation.

Radiateur

Design utilisant au maximum des lignes droites pour marier esthétique et discrétion.







Pour confirmer la bonne qualité, les produits Terma sont garantis:

8 ans pour l'étanchéité des radiateurs

8 ans pour les couleurs RAL et spéciales

3 ans pour la finition chromée

d'utilisation et un beau design.

2 ans pour les thermoplongeurs et accessoires

Egalement, les thermoplongeurs de la gamme SKT et KTX sont certifiés NF.

BONE

Forme classique qui s'inscrit parfaitement dans les tendances actuelles tout en gardant sa fonctionnalité et un bon rapport qualité-prix.

Les tubes carrés donnent à ce modèle un aspect très léger et permettent de l'intégrer parfaitement même à des endroits serrés.





Finition standard : blanc Ral 9003, Ral 9005 ou Silver Mat. Les couleurs Ral, couleurs spéciales et couleurs structurales sont disponibles selon la gamme Terma. Veuillez nous contacter.

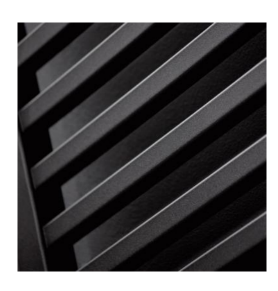


Existe en finition chromée sur commande.



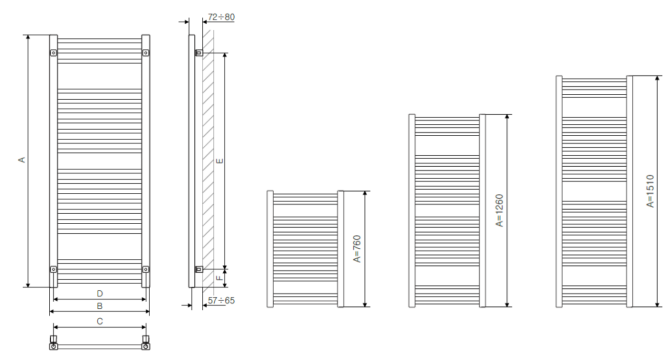
Radiateur disponible en version électrique ou mixte. En électrique le radiateur est livré pré-rempli d'un fluide caloporteur et équipé d'un thermoplongeur électrique.

Fixations réglables cachées derrière les collecteurs.





BONE



Largeur B – 40 mm Largeur B – 40 mm Hauteur A – 180 mm C: Entraxe de raccordement : D: Entraxe horizontal fixations : E: Entraxe vertical fixations : F: Distance fixation/bas du radiateur :

Ral 9003 Ral 9005 Silver mat

Hauteur	Largeur	Volume	Poids	Puissance	Puiss du thermoplongeur recommandée
Α	В			75/65/20°C	Type SKT
(mm)	(mm)	L	Kg	W	W
760	500	3,1	7,8	377	400
700	600	3,5	8,9	430	400
1260	500	4,9	12,3	534	600
1200	600	5,5	14,0	607	600
1510	500	5,9	14,7	617	600
1310	600	6,6	16,7	700	600

Chromée

Hauteur	Largeur	Volume	Poids	Puissance	Puiss du thermoplongeur recommandée
Α	В			75/65/20°C	Type SKT
(mm)	(mm)	L	Kg	W	W
760	500	3,1	7,8	260	300
700	600	3,5	8,9	297	300
1260	500	4,9	12,3	369	400
1200	600	5,5	14,0	419	400
1510	500	5,9	14,7	426	400
1010	600	6,6	16,7	483	600

Accessoires

Robinetterie manuelle ou thermostatique



Barres ou patères porte-serviettes



Thermoplongeur SKT3



Construction: Collecteurs verticaux de

40x30mm, profiles carrés

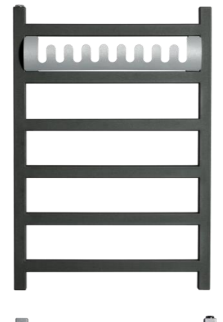
20x20mm.

No. d'orifices: 3 Fourni avec: P

SIMPLE

Simple est un sèche-serviettes unique qui constitue une proposition intéressante aussi bien pour la salle de bains que pour la cuisine.

La possibilité de rajouter une barre en couleur permet de créer une solution véritablement unique.



Simple, 720/500, Noir, une barre grise



Finition standard : blanc Ral 9003, Ral 9005 ou Silver Mat. Les couleurs Ral, couleurs spéciales et couleurs structurales sont disponibles selon la gamme Terma. Veuillez nous contacter.



Finition chromée n'est pas possible.



Radiateur disponible en version électrique ou mixte. En électrique le radiateur est livré pré-rempli d'un fluide caloporteur et équipé d'un thermoplongeur électrique.

Fixations réglables cachées derrière les collecteurs.

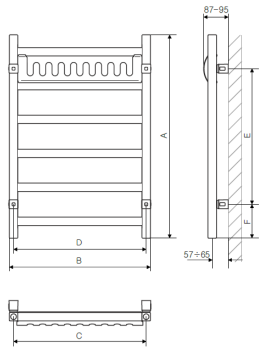




Simple, 720/500, Silver mat, électrique



SIMPLE



A=720 A=1200 A=840

Largeur B - 30 mm C: Entraxe de raccordement : D: Entraxe horizontal fixations : E: Entraxe vertical fixations : F: Distance fixation/bas du radiateur : Largeur B – 30 mm Hauteur A – 240 mm

Ral 9003 Ral 9005 Silver mat

	Hauteur	Largeur	Volume	Poids	Puissance	Puiss du thermoplongeur recommandée
	Α	В			75/65/20°C	Type SKT
	(mm)	(mm)	L	Kg	W	W
Ì	480	500	2,0	4,4	191	200
	600	500	2,5	5,2	232	200
	720	500	2,9	6,4	274	300
	840	500	3,4	7,3	314	300
	960	500	3,9	8,5	364	400
	1200	500	4,9	11,4	456	400

Accessoires

Robinetterie manuelle ou thermostatique



Barres ou patères porte-serviettes



Thermoplongeur SKT3



Construction: Collecteurs verticaux de

30x30mm, profiles horizontaux 30x30mm.

No. d'orifices: 3 Fourni avec: P

MARLIN

Le design de Marlin se reporte aux objets de haute technologie.

Sa simplicité et sa sublimité lui permettent de s'intégrer parfaitement aux aménagements modernes de cuisines et de salles de bains.



Finition standard : blanc Ral 9003, Ral 9005 ou Silver Mat. Les couleurs Ral, couleurs spéciales et couleurs structurales sont disponibles selon la gamme Terma. Veuillez nous contacter.



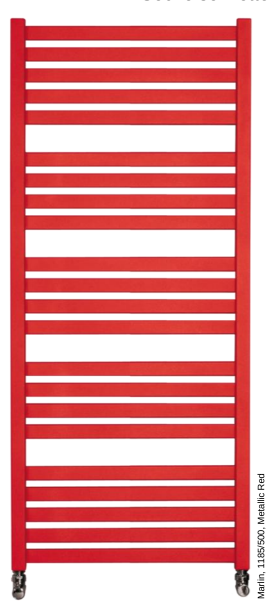
Finition chromée n'est pas possible.



Radiateur disponible en version électrique ou mixte. En électrique le radiateur est livré pré-rempli d'un fluide caloporteur et équipé d'un thermoplongeur électrique.

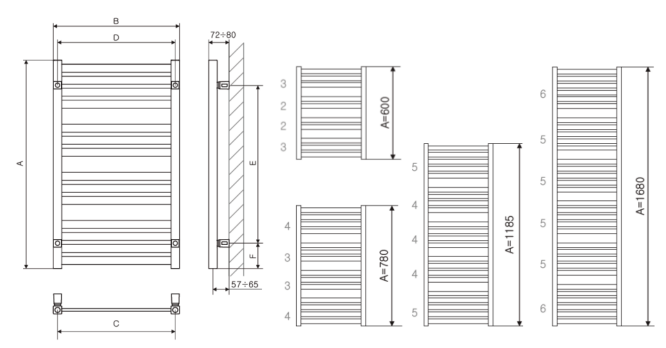
Fixations réglables cachées derrière les collecteurs.







MARLIN



C) Entraxe de raccordement :
D) Entraxe horizontal fixations :
E) Entraxe vertical fixations :
F) Distance fixation/bas du radiateur : Largeur B – 30 mm Largeur B – 30 mm Hauteur A – 180 mm

Ral 9003 Ral 9005 Silver mat

Hauteur	Largeur	Volume	Poids	Puissance	recommandée
Α	В			75/65/20°C	Type SKT
(mm)	(mm)	L	Kg	W	W
600	450	1,6	5	282	300
000	600	1,9	6,3	361	400
780	450	2,2	6,8	362	400
700	600	2,6	8,5	461	400
1185	450	3,4	10,4	536	600
1103	600	4	13,2	689	600
1680	450	4,8	15	761	600
1000	600	5,7	19	957	1000

Version électrique livrée avec Thermoplongeur SKT3



Accessoires

Robinetterie manuelle ou thermostatique



Barres ou patères porte-serviettes



Thermoplongeur SKT4 avec thermostat infra-



Construction: Collecteurs carrés de

30x30mm verticaux, tubes rectangulaires de 30x10mm

horizontaux.

No. d'orifices: 3

Fourni avec:

MANTA

La forme renfermée et la répartition des tubes en sections régulières représentent les éléments les plus recherchés dans les tendances contemporaines: simplicité et fonctionnalité.

La forme simple souligne le caractère intemporel de ce modèle et permet de l'intégrer parfaitement dans tous les intérieurs.

Les tubes plates facilitent l'usage du radiateur et augmentent sa puissance.



Finition standard: blanc Ral 9003, Ral 1013 ou Silver Mat. Les couleurs Ral, couleurs spéciales et couleurs structurales sont disponibles selon la gamme Terma. Veuillez nous contacter.



Existe en finition chromée sur commande.



Radiateur disponible en version électrique ou mixte. En électrique le radiateur est livré pré-rempli d'un fluide caloporteur et équipé d'un thermoplongeur électrique.

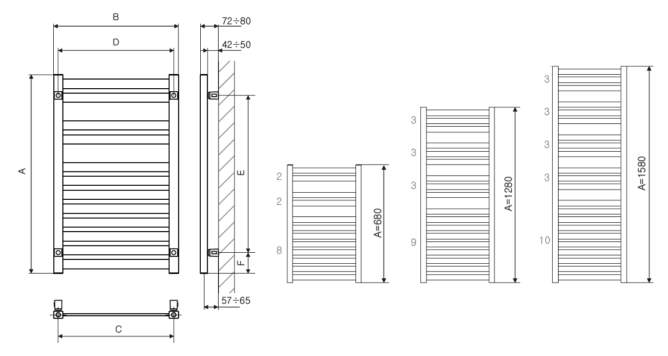
Fixations réglables cachées derrière les collecteurs.







MANTA



C: Entraxe de raccordement : D: Entraxe horizontal fixations : E: Entraxe vertical fixations : Largeur B – 40 mm Largeur B – 40 mm Hauteur A – 180 mm

F: Distance fixation/bas du radiateur : 90 mm

Ral 9003 Ral 1013 Silver mat

Hauteur	Largeur	Volume	Poids	Puissance	recommandée
Α	В			75/65/20°C	Type SKT
(mm)	(mm)	L	Kg	W	W
860	540	3,0	9,5	473	400
800	640	3,3	10,8	526	600
1280	540	4,5	14,2	657	600
1200	640	5,0	16,1	744	600
1580	540	5,6	17,4	764	1000
1300	640	6,1	19,7	878	1000

Chromée

	Hauteur	Largeur	Volume	Poids	Puissance	Puiss du thermoplongeur recommandée
۱	Α	В			75/65/20°C	Type SKT
ı	(mm)	(mm)	L	Kg	W	W
ľ	860	540	3,0	9,5	312	300
	000	640	3,3	10,8	353	400
	1280	540	4,5	14,2	418	400
	1200	640	5,0	16,1	474	400
	1580	540	5,6	17,4	492	600
	1300	640	6,1	19,7	564	600

Accessoires

Robinetterie manuelle ou thermostatique



Barres ou patères porte-serviettes



Thermoplongeur SKT3



Construction: Collecteurs carrés de

40x30mm verticaux, tubes rectangulaires de 40x10mm

No. d'orifices: 3 (4 pour la version chromée)
Fourni avec: Purgeur d'air
Consoles murales réglables
type 3 (voir page 29)

QUADRUS

Le design moderne de ce modèle répond parfaitement aux tendances contemporaines en architecture d'intérieur.

La répartition des tubes en sections et leur convexité créent un style ergonomique qui augmente la fonctionnalité du radiateur.

La version Bold avec des profilés supplémentaires fait augmenter la puissance de manière significative.



Finition standard: blanc Ral 9003, Ral 9007, Ral 1013 ou Silver Mat. Les couleurs Ral, couleurs spéciales et couleurs structurales sont disponibles selon la gamme Terma. Veuillez nous contacter.

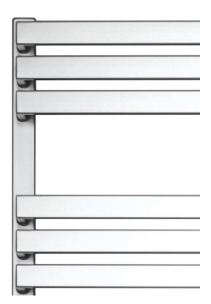


Finition chromée n'est pas possible.



Radiateur disponible en version électrique ou mixte. En électrique le radiateur est livré pré-rempli d'un fluide caloporteur et équipé d'un thermoplongeur électrique.

Fixations réglables cachées derrière les collecteurs.



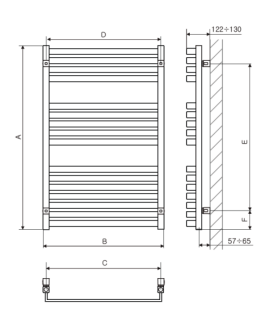


Quadrus, 1140/600, Silver Mat



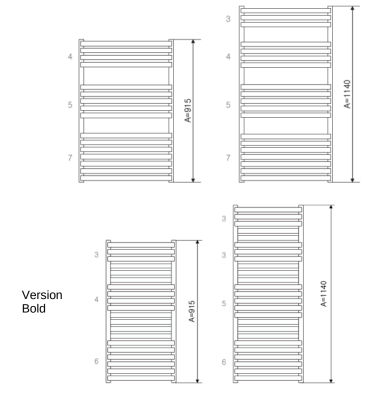
Mai 2012 11 Plomb'Art

QUADRUS



C) Entraxe de raccordement : Largeur B – 30 mm
D) Entraxe horizontal fixations : Largeur B – 30 mm
E) Entraxe vertical fixations : Hauteur A – 180 mm

F) Distance fixation/bas du radiateur : 90 mr



Ral 9003 Ral 9007 Ral 1013 Silver mat

Hauteur	Largeur	Volume	Poids	Puissance	recommandée
Α	В			75/65/20°C	Type SKT
(mm)	(mm)	L	Kg	W	W
915	450	2,9	9,6	516	600
915	600	3,3	11,6	620	600
1140	450	3,5	11,5	618	600
1140	600	4,0	13,9	743	600





Version Bold

Ral 9003 Ral 9007 Ral 1013 Silver mat

Hauteur	Largeur	Volume	Poids	Puissance	Puiss du thermoplongeur recommandée
Α	В			75/65/20°C	Type SKT
(mm)	(mm)	L	Kg	W	W
915	450	4,4	16	906	1000
910	600	5,4	20,7	1130	1000
1140	450	5,1	18,8	1056	1000
1140	600	6,3	24,2	1318	1000

Accessoires

Robinetterie manuelle ou thermostatique



Barres ou patères porteserviettes



Thermoplongeur SKT4 avec thermostat infra-



Construction: Collecteurs carrés de

30x30mm verticaux, tubes rectangulaires de 30x10mm horizontaux incurvés à angle droit

droit.

No. d'orifices: 3 Fourni avec: Pu

rni avec: Purgeur d'air

Consoles murales réglables type 3 (voir page 29)

KORAL

Koral est un radiateur particulier grâce à sa forme et à ses proportions. Idéal pour les intérieurs aussi bien classiques que modernes.

Tubes originales, «noyées» dans les collecteurs qui assurent à Koral un aspect décidément différent.



Finition standard : blanc Ral 9003, Ral 9007 ou Silver Mat. Les couleurs Ral, couleurs spéciales et couleurs structurales sont disponibles selon la gamme Terma. Veuillez nous contacter.



Finition chromée n'est pas possible.



Radiateur disponible en version électrique ou mixte. En électrique le radiateur est livré pré-rempli d'un fluide caloporteur et équipé d'un thermoplongeur électrique.

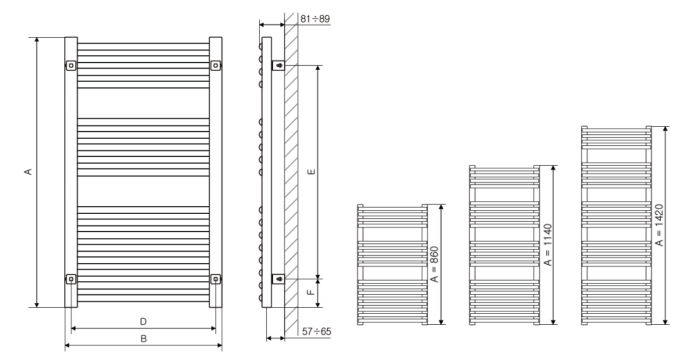
Fixations réglables cachées derrière les collecteurs.







KORAL



Largeur B – 30 mm Largeur B – 40 mm Hauteur A – 180 mm C: Entraxe de raccordement : D: Entraxe horizontal fixations : E: Entraxe vertical fixations : F: Distance fixation/bas du radiateur :

Ral 9003 Ral 9007 Silver mat

Hauteur	Largeur	volume	Polas	Puissance	recommandée
Α	В			75/65/20°C	Type SKT
(mm)	(mm)	L	Kg	W	W
860	500	3,6	9,3	410	400
000	600	4,1	10,6	494	600
1140	500	4,8	12,2	531	600
1140	600	5,4	13,8	631	600
1420	500	5,9	15,0	638	600
1420	600	6,6	17,1	756	600

Accessoires

Robinetterie manuelle ou thermostatique



Barres ou patères porte-serviettes



Thermoplongeur SKT3



Construction: Collecteurs verticaux de 40x30mm, tubes Ø 22 enfoncés dans le collecteur.

No. d'orifices: 3 Fourni avec: P

DEXTER

Conçu avec la plus haute précision, sa forme représente la fusion des lignes droites et semi-circulaires.

Sa légèreté lui permet d'habiller aussi bien pour les intérieurs traditionnels que contemporains.

Les vannes Dexter recommandées pour ce modèle s'intègrent parfaitement au radiateur et soulignent son esthétique.



Finition standard: blanc Ral 9003, Ral 9007, Ral 1013 ou Silver Mat. Les couleurs Ral, couleurs spéciales et couleurs structurales sont disponibles selon la gamme Terma. Veuillez nous contacter.



Existe en finition chromée sur commande.



Radiateur disponible en version électrique ou mixte. En électrique le radiateur est livré pré-rempli d'un fluide caloporteur et équipé d'un thermoplongeur électrique.

Fixations réglables cachées derrière les collecteurs.

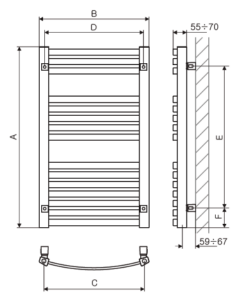




xter, 1220/500, Chrome



DEXTER



C) Entraxe de raccordement : D) Entraxe horizontal fixations : Largeur B – 43 mm Largeur B – 50 mm Hauteur A –185 mm

E) Entraxe vertical fixations :

r: 94 mm

F) Distance fixation/bas du radiateur :

Ral 9003 Ral 9007 Ral 1013 Silver mat

	Hauteur	Largeur	volume	Polas	Puissance	geur recommandée
	Α	В			75/65/20°C	Type SKT
	(mm)	(mm)	L	Kg	W	W
Г		400	2,6	7,2	387	400
	860	500	2,8	8,3	461	400
		600	3,1	9,4	536	600
		400	3,7	10,1	512	600
	1220	500	4,1	11,7	611	600
		600	4,4	13,3	710	800
		400	5,5	14,6	703	800
	1760	500	6	17,1	875	1000
		600	6,5	19,6	1020	1000

Puiss du thermonlon-

Chromée

Hauteur	Largeur	Volume	Poids	Puissance	Puiss du thermoplon- geur recommandée
Α	В			75/65/20°C	Type SKT
(mm)	(mm)	L	Kg	W	W
	400	2,6	7,2	269	300
860	500	2,8	8,3	302	300
	600	3,1	9,4	354	400
	400	3,7	10,1	357	400
1220	500	4,1	11,7	414	400
	600	11	12.2	470	400

Construction: Collecteurs en trapèze

verticaux, tubes rectangulaires de 30x10mm horizontaux, légère-

ment cintrés.

No. d'orifices: 3 (4 pour la version chromée)

Fourni avec: Purgeur d'air Consoles murales

réglables type 3 (voir page 29)

Version électrique livrée avec Thermoplongeur SKT3



Accessoires

Robinetterie manuelle ou thermostatique



Barres ou patères porteserviettes



Thermoplongeur SKT4 avec thermostat infra-



Vannes spécifiques Dexter qui s'intègrent parfaitement à la forme du radiateur

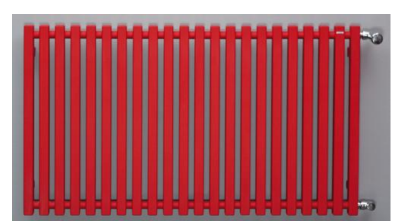




TRIGA HORIZONTAL

Triga est un radiateur décoratif très efficace qui est disponible en version horizontale et verticale.

Ses tubes rectangulaires verticales assurent à ce modèle beaucoup de légèreté le rendant à la fois discret et esthétique.



Triga Horizontal, 1080/600, Metallic Red



Finition standard : les couleurs Ral, couleurs spéciales et couleurs structurales sont disponibles selon la gamme Terma. Veuillez nous contacter.



Finition chromée n'est pas possible.



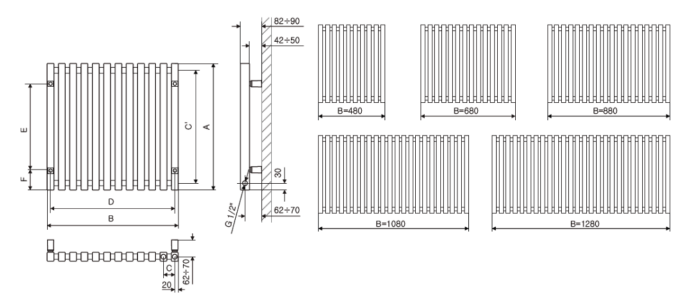
Radiateur disponible en version à eau chaude uniquement.







TRIGA HORIZONTAL



C) Entraxe de raccordement : C¹) Entraxe de raccordement latéral : D) Entraxe horizontal fixations : Hauteur A – 60 mm Largeur B – 30 mm Hauteur A – 180 mm E) Entraxe vertical fixations :
F) Distance fixation/bas du radiateur :

Couleur au choix

Hauteur	Largeur	Volume	Poids	Puissance
Α	В			75/65/20°C*
(mm)	(mm)	L	Kg	W
	480	5,4	12,8	469
	680	7,5	18,0	646
560	880	9,7	23,1	816
	1080	11,8	28,3	998
	1280	14,0	33,5	1158
	480	5,8	13,8	509
	680	8,2	19,4	701
610	880	10,5	25,0	886
	1080	12,8	30,5	1083
	1280	15,2	36,1	1275

^{*)} Puissance minorée de 10% si raccordement latéral

Accessoires

Robinetterie manuelle ou thermostatique



Construction: Collecteurs tube ronds de Ø

30mm, profiles verticaux de

30x40 mm.

No. d'orifices: 4 Fourni avec:

TRIGA VERTICAL

Triga est un radiateur décoratif très efficace qui est disponible en version horizontale et verticale.

Ses tubes rectangulaires verticales assurent à ce modèle beaucoup de légèreté le rendant à la fois discret et esthétique.



Finition standard : les couleurs Ral, couleurs spéciales et couleurs structurales sont disponibles selon la gamme Terma. Veuillez nous contacter.



Finition chromée n'est pas possible.

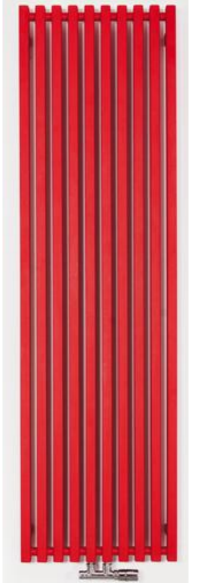


Radiateur disponible en version électrique. En électrique le radiateur est livré pré-rempli d'un fluide caloporteur et équipé d'un thermoplongeur électrique.

Fixations fixes soudées sur les collecteurs.

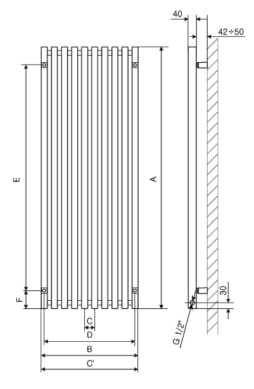


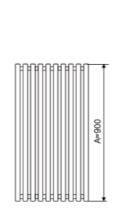


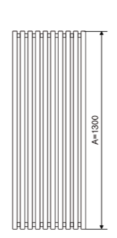


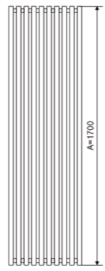
Triga Horizontal, 1080/600, Metallic Red

TRIGA VERTICAL









C) Entraxe de raccordement central : 50 mm

C¹) Entraxe de raccordement opposés : Largeur B – 30 mm

D) Entraxe horizontal fixations : Largeur B – 30 mm

E) Entraxe vertical fixations : Hauteur A – 180 mm

F) Distance fixation/bas du radiateur : 90 mm

Couleur au choix

Hauteur	Largeur	Volume	Poids	Puissance	geur recommandée
Α	В			75/65/20°C	Type SKT
(mm)	(mm)	L	Kg	W	W
	380	6,8	15,7	514	400
900	480	8,5	19,6	650	600
300	580	10,3	23,6	785	600
	680	12,0	27,6	920	1000
	380	9,8	22,2	730	600
1300	480	12,3	27,7	923	1000
1000	580	14,7	33,3	1116	1000
	680	17,2	38,9	1308	-
	380	12,8	28,6	952	1000
1700	480	16,0	35,8	1203	1000
1700	580	19,2	43,0	1454	-
	680	22,4	50,2	1704	-

Version électrique livrée avec Thermoplongeur SKT3



Accessoires

Robinetterie manuelle ou thermostatique



Thermoplongeur SKT4 avec thermostat infra-



Construction: Collecteurs tube ronds de Ø

30mm, profiles verticaux de 30x40 mm.

No. d'orifices: 3 Fourni avec: P

TUNE HORIZONTAL

Tune est un radiateur unique construit avec des tubes rondes. Disponible en version verticale et horizontale.

Le modèle horizontal s'intègre facilement en allège pour une solution très discrète.



Tune Horizontal, 1400/390



Finition standard : les couleurs Ral, couleurs spéciales et couleurs structurales sont disponibles selon la gamme Terma. Veuillez nous contacter.



Finition chromée n'est pas possible.



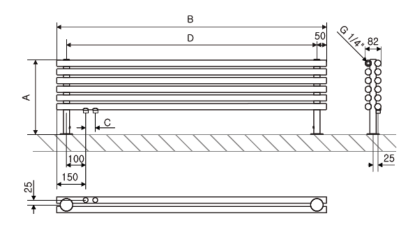
Radiateur disponible en version à eau chaude uniquement.

Fixations fixes soudées sur les collecteurs.

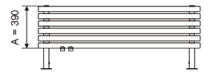




TUNE HORIZONTAL







C) Entraxe de raccordement : D) Entraxe horizontal fixations :

50 mm Largeur B - 100 mm

Couleur au choix

Hauteur	Largeur	Volume	Poids	Puissance
Α	В			75/65/20°C*
(mm)	(mm)	L	Kg	W
300	1000	6,1	8,9	570
300	1400	8,3	11,9	747
390	1000	9,1	13,1	838
390	1400	12,4	17,4	1104

Accessoires

Robinetterie manuelle ou thermostatique



 $\begin{array}{c} \text{Construction: } \text{ Collecteurs tubes ronds de } \varnothing \\ \text{40mm, tubes horizontales de} \end{array}$

Ø 32 mm.

No. d'orifices: 3 Fourni avec: P

Purgeur d'air
Pied de montage

TUNE VERTICAL

Tune est un radiateur unique construit avec des tubes rondes. Disponible en version verticale et horizontale.

En vertical le Tune garde toute sa discrétion et peut en plus être fourni en version électrique.



• •

Finition standard : les couleurs Ral, couleurs spéciales et couleurs structurales sont disponibles selon la gamme Terma. Veuillez nous contacter.



Finition chromée n'est pas possible.



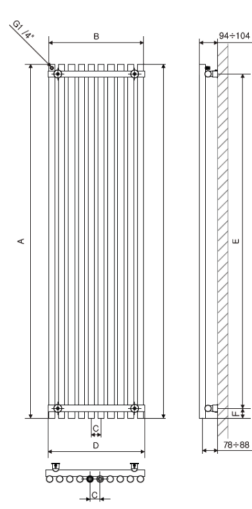
Radiateur disponible en version électrique. En électrique le radiateur est livré pré-rempli d'un fluide caloporteur et équipé d'un thermoplongeur électrique.

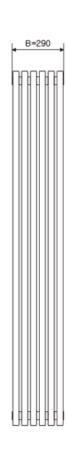
Fixations fixes soudées sur les collecteurs.

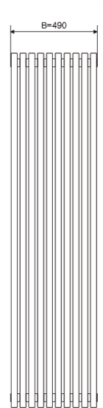


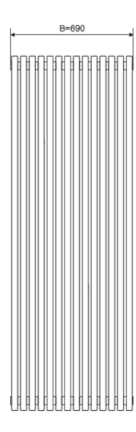


TUNE VERTICAL









C) Entraxe de raccordement : D) Entraxe horizontal fixations : E) Entraxe vertical fixations : 50 mm Largeur B – 100 mm Hauteur A – 100 mm

F) Distance fixation/bas du radiateur : 50 mm

Version électrique livrée avec Thermoplongeur SKT3



Couleur au choix

	Hauteur	Largeur	Volume	Poids	Puissance	Puiss du thermoplon- geur recommandée
	Α	В			75/65/20°C	Type SKT
	(mm)	(mm)	L	Kg	W	W
		290	7,8	10,8	667	600
1800	490	13,1	17,8	1108	1000	
		690	18,3	24,9	1549	1000

Accessoires

Robinetterie manuelle ou thermostatique







Construction: Collecteurs tubes ronds de Ø

40mm, tubes verticales de Ø

32 mm.

No. d'orifices: 3 Fourni avec: P



Thermoplongeurs électriques

Accessoires





THERMOPLONGEURS

SKT 4 Classe II



- · Panneau bleu
- Haute qualité et design moderne du clavier tactile
- · Contrôleur électronique avec récepteur infrarouge
- Régulation de la température ambiante de 19 à 27°C
- Affichage multiforctions
- Fonction marche forcée 1 à 4H
- · Sécurité hors gel
- Alerte de panne différentié (capteur de température, élément chauffant, surchauffe)
- Système de double protection contre surchauffe et feu
- Elément chauffant séparable basé sur le système Terma -SPLIT
- 4 puissances disponibles: 200W, 300W, 600W, 1000W
- · Disponible en 3 finitions: blanc, silver, chromé
- Norme CE
- · Conçu pour installation verticale
- Compatible avec les systèmes FIL PILOTE
- Indice de protection d'isolation : Classe II
- Indice de protection du boîtier : IP65

SKT 3 Classe II



- Panneau LCD
- Clavier tactile
- · Commande par microcontrôleur
- Régulation de la température ambiante de 15 à 30°C
- · Affichage de la température positionnée et ambiante
- TIMER multifonctions 2 Zones
- Fonction marche forcée 1H, 2H, 3H ou 4H
- · Sécurité hors gel
- Alerte de panne du capteur de température
- Elément chauffant séparable basé sur le système Terma -SPLIT
- 4 puissances disponibles : 200W, 300W, 600W, 1000W
- Disponible en 3 finitions : blanc, silver, chromé
- Norme CE
- Certificat de sécurité « S » délivré par SEMKO
- · Compatible avec les systèmes FIL PILOTE
- Indice de protection d'isolation : Classe II
- Indice de protection du boîtier : IP65

SKT 2 Classe II



- Commande par microcontrôleur
- 5 degrés de régulation de la température ambiante : 19° C, 20°C, 21°C, 23°C, 25°C
- Timer 2H avec fonction marche forcée
- Sécurité hors gel
- · Alerte de panne du capteur de température
- Elément chauffant séparable basé sur le système Terma -SPLIT
- 4 puissances disponibles : 200W, 300W, 600W, 1000W
- Disponible en 3 finitions : blanc, silver, chromé
- Norme CE
- Certificat de sécurité « S » délivré par SEMKO
- · Compatible avec les systèmes FIL PILOTE
- Indice de protection d'isolation : Classe II
- Indice de protection du boîtier : IP65

THERMOPLONGEURS

SKT 1 Classe II



- · Commande par microcontrôleur
- 3 niveaux de régulation de la puissance (0%, 50% et 100% de la puissance nominale)
- Sécurité hors gel
- Alerte de panne du capteur de température
- Elément chauffant séparable basé sur le système Terma
- 4 puissances disponibles: 200W, 300W, 600W, 1000W
- Disponible en 3 finitions : blanc, silver, chromé
- Norme CE
- Certificat de sécurité « S » délivré par SEMKO
- · Compatibilité avec les systèmes de programmation FIL PILOTE
- · Indice de protection d'isolation : Classe II
- Indice de protection du boîtier : IP64

MEG 1 Classe I



- · Commande par microcontrôleur
- 5 degrés de régulation de la température du fluide calo porteur de 30°C à 60°C
- · Signalisation de la température actuelle et demandée du fluide caloporteur par un voyant à diode
- 3 touches : marche/arrêt, + et (régulation manuelle de la température)
- · Sécurité hors gel
- · Alerte de panne
- Système de double protection contre surchauffe et feu
- 4 puissances disponibles : 200W, 300W, 600W, 1000W
 Disponible en 3 finitions : blanc, silver, chromé
- Indice de protection d'isolation : Classe I · Indice de protection du boîtier : IP54
- Norme CE
- · Conçu pour un montage vertical

REG 2 Classe I



- Maintenance de la température du fluide caloporteur au niveau d'environ 60°C
- · Signalisation du fonctionnement de thermoplongeur par un cercle rouge entourant le corps de l'appareil
- Disponible avec la touche marche/arrêt située sur la
- Système de double protection contre surchauffe et feu
- 6 puissances disponibles: 200W, 300W, 400W, 600W, 800W, 1000W
- · Disponible en 3 finitions : blanc, silver, chromé
- Indice de protection d'isolation : Classe I
- Indice de protection du boîtier : IP54 (en version sans touche marche/arrêt sur la corde)
- Norme CE
- · Conçu pour un montage vertical

THERMOPLONGEURS

Tableau de comparaison

	SKT 4	SKT 3	SKT 2	SKT 1	MEG 1	REG 1
Protection d'isolation classe I					-	•
Protection d'isolation classe II			•	-		
Compatible FIL PILOTE	•	•	•	-		
Puissances 200W, 300W, 600W, 1000W	-	-	-	-	-	
Puissances 200W, 300W, 400W, 600W, 800W, 1000W						•
Elément chauffant séparable			•	-		
Système double protection	•	•	•	•	-	•
Sécurité hors gel	-	-	-	-	-	
Alerte de panne			•	•	-	
Disponible en 3 couleurs - blanc, silver et chrome	-	-	-	-	-	-
5 degrés de régulation du fluide de 30° à 60°					-	
Température constante du liquide à environ 60°						•
3 niveaux de régulation (0%, 50% et 100%)				•		
5 filveaux de régulation (0%, 50% et 100%) 5 degrés de régulation de la température ambiante de 19° à 25°			•			
Régulation de la température ambiante par pas de 1°C	•	•				
Compatible contrôleur externe avec récepteur infrarouge	-					
Fonction marche forcée	•	•	•			
Panneau LCD						
Clavier tactile		•				
TIMER multifonctions 2 zones						
Indice de protection IP x5	•	•	•			
Indice de protection IP x4				-	-	•
Affichage multifonctions avec durée de chauffe et consommation	•					
Affichage de la température positionnée et ambiante		•			-	
Certificat de sécurité « S » délivré par SEMKO						

CONSOLES

Console réglable ronde en matériel ABS (type 1)

Possibilité de régler la distance murale jusqu'à 20 mm

Version droite pour le modèle POP Version oblique pour les modèles Tomi et Domi

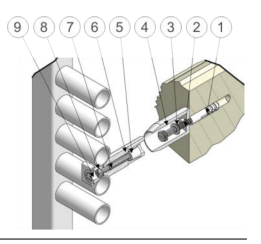
Finitions:

couleurs

Blanc pour radiateurs en Ral 9003 Silver pour radiateurs en Silver Mat ou Silver Brillant Chromé pour radiateurs en d'autres

Composants

- 1. Cheville plastique
- 2. Vis
- 3. Rondelle
- 4. Manchon
- 5. Écrou
- 6. Manchon expansive
- 7. Rondelle carrée
- 8. Vis métal M5x60
- 9. Cache plastique



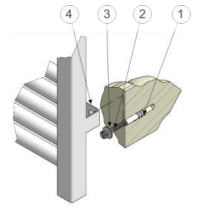
Console soudée, à distance de 30mm (type 2)

En version droite, destinée aux modèles Passo, Intra, Alex et Delfin

Peinte toujours dans la même couleur que le radiateur

Composants

- Cheville plastique
- . Vis
- 3. Rondelle
- 4. Console



Console réglable carrée en matériel ABS (type 3)

Possibilité de régler la distance murale jusqu'à 8 mm

Version droite pour les modèles Bone, Simple, Marlin, Quadrus, Manta, Koral, Triga, Tune

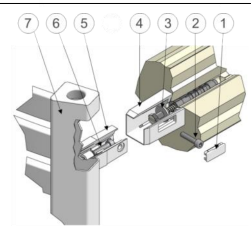
Version ronde pour le modèle Perla Version oblique pour le modèle Dexter

Finitions:

Blanc pour radiateurs en Ral 9003 Silver pour radiateurs en Silver Mat ou Silver Brillant

Composants

- 1. Cache vis
- 2. Vis de stabilisation
- 3. Cheville plastique avec rondelle et vis
- 4. Corpus
- 5. Raccord
- 6. Vis métal pour fixation
- 7. Collecteur du radiateur



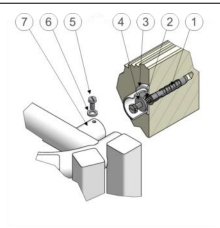
Console ronde, soudée sur le radiateur (type 4)

Destinée aux modèles Verus, Vera et Ribbon

Peinte toujours dans la même couleur que le radiateur

Composants

- Cheville plastique
- 2. Vis
- 3. Manchon
- 4. Rondelle
- 5. Vis de secours
- 6. Rondelle
- 7. Console



COULEURS

Les produits TERMA sont disponibles dans toutes les couleurs RAL ainsi que certains couleurs spéciales indiqués sur www.plombart.com. Vous pouvez aussi à tout moment nous contacter pour tout renseignement sur la palette de couleurs.

Pour certaines couleurs spéciales il peut se produire l'illusion que la répartition de couleur soit disproportionnée. Cet effet est tout à fait naturel.

Si les radiateurs chromés sont utilisés comme sèche-serviette il peut se produire un palissement ou décoloration de revêtement. Comme une alternative à la finition chromée nous proposons les couleurs Nickel Gloss/Mat ou Silver Gloss/Mat.

Supplément autre couleurs : 25%

NOTE: Les couleurs réelles peuvent différer des couleurs présentées sur le site dû au support.

TECHNIQUE

Caractéristiques communes pour tous les radiateurs

Matériel: acier

Raccordements: 1/2"

Finition de surface: Peinture en poudre, couleur standard : blanc RAL 9003 (à

moins qu'une autre soit spécifié)

Equipement: purgeur d'air et consoles murales :

- soudés sur le radiateur (30mm)

réglables rondes avec pièce d 'écartement réglable jusqu'à 20mm
réglables rondes avec pièce d 'écartement réglable jusqu'à 8mm

chevilles plastiques avec vis fournies dans l'emballage

Pression de service : 10 bar max.

Température de service : 95°C max

Attestations et certificats: certificat de conformité à la norme EN 442, Attestation Sanitaire,

Licence NF pour les thermoplongeurs SKT 1, 2, 3 et 4

Accessoires: thermoplongeurs électriques, patères et barres porte-serviettes,

vanne et robinet décoratives

Le poids des radiateurs indiqué dans les tableaux techniques est le poids net. Le poids de l'emballage standard est d'environ 0,85 kg.

Garanties et assurances

En tant que fabricant TERMA accorde les garanties suivantes pour ses produits:

8 ans pour tous les radiateurs dans les couleurs RAL et spéciales

8 ans pour l'étanchéité

3 ans pour la finition chromée

2 ans pour les thermoplongeurs

2 ans pour les accessoires

Emballage et protection :

Les radiateurs sont enveloppés dans un film plastique et protégés par la mousse de polyuréthane, puis emballés dans un carton.

Le carton contient : radiateur, consoles murales, purgeur d'air.

La garantie est accordée pour les radiateurs qui fonctionnent en circuit fermé de chauffage central. Les conditions détaillées sont inclus dans le mode d'emploi et dans la garantie du produit.

Les produits sont couverts par l'assurance de responsabilité civile.

Plomb'Art





Terma Technologie SP.z o.o. tel.: +48 (0)58 305 18 58 Fax: +48 (0)58 300 03 76 www.termatechnologie.com

Plomb'Art

19 rue Paul Séramy 77300 Fontainebleau

France

Tél: +33 (0)1 80 81 53 10 Fax: +33 (0)1 80 81 53 19

www.plombart.com

Plomb'Art

de l'art dans la plomberie...